

# 村田产品代理商

产品名称	村田产品代理商
公司名称	深圳市上美佳电子有限公司
价格	.02/个
规格参数	品牌:村田 精度:10% 材质:COG
公司地址	深圳市光明新区公明办事处上村社区元山工业区B区31栋首层
联系电话	13544064212 17623490985

## 产品详情

村田产品代理商 村田GJM 系列，凭借高频低功耗值和低ESR提高了高频特性，极大地降低了功耗。非常适合用于移动通讯设备及相关模块的温度补偿。村田该系列产品非常适合用于高频电路的温度补偿，例如设备的工作特性受电容波动严重影响的谐振电路、调谐电路及阻抗匹配电路。

村田该系列产品在VHF、UHF 和微波频段时高Q和低ESR。通过使用陶瓷材料作为在高频下能实现超低损耗的介电材料，以及使用金属基板电极作为内部电极，在高频下获得了高Q值和低ESR。村田该系列产品可用于对公差要求严格的应用。除标准公差外，可允许公差范围还符合严格的公差要求。

村田磁珠BLM系列的优势：品名 阻抗 额定电流 直流电阻 工作温度范围 信息娱乐用 BLM03AG100SZ1 10 500mA 0.1 -55 ° C to +125 ° C BLM03AG700SZ1 70 200mA 0.4 -55 ° C to +125 ° C BLM03AG800SZ1 80 ± 25% 200mA 0.4 -55 ° C to +125 ° C BLM03AG121SZ1 120 ± 25% 200mA 0.5 -55 ° C to +125 ° C BLM03AG241SZ1 240 ± 25% 200mA 0.8 -55 ° C to +125 ° C BLM03AG601SZ1 600 ± 25% 100mA 1.5 -55 ° C to +125 ° C BLM03AG102SZ1 1000 ± 25% 100mA 2.5 -55 ° C to +125 ° C 村田铁氧体磁珠的特点：类型 特点 适用电路 铁氧体磁珠 BLM系列 微型化 无需进行接地连接 对低阻抗线路有效 低噪声辐射应用设置 低阻抗线路